

## Nuevo módulo de relé de seguridad funcional

El nuevo módulo de relé de seguridad de WAGO (750-669/000-003) dispone de cuatro salidas de relé a prueba de fallos y cuatro entradas digitales de seguridad para una amplia gama de aplicaciones.



Con sus cuatro canales de salida aislados, el nuevo módulo de relé de seguridad de la serie 750 de WAGO-I/O-SYSTEM dispone de contactos de hasta 48 VAC / 60 VDC para cargas capacitivas e inductivas. El módulo también cuenta con cuatro entradas a prueba de fallos para diversas aplicaciones de supervisión como por ejemplo condiciones de conmutación de contactores.

### Principales características

El módulo de relé de seguridad es compatible con PROFIsafe iPar. Cuando se sustituye un dispositivo, este servidor transfiere los parámetros correctos de forma automática y segura al nuevo módulo de I/O. Corriente de salida de 6 A por canal, resistencia de impulsos de corriente de hasta 30 A y una corriente total de 24 A, mejoran la funcionalidad del módulo. Con un ancho de 48 mm es ideal para montajes sobre carriles DIN, ahorrando espacio. Gracias a sus amplias capacidades, este módulo de relé tiene una excepcional relación precio-rendimiento.

### Completa gama de opciones ajustables

El módulo de relé se puede configurar fácilmente utilizando archivos GSD de la cabecera de WAGO. Todas las entradas se pueden configurar fácilmente a través del software WAGO-I/O-CHECK. Además de la evaluación de errores tales como cortocircuito, tensión externa y la discrepancia, el módulo de relé de seguridad también ofrece diferentes tiempos de filtrado y modos de operación. Una ventaja adicional es que los parámetros también se puede acceder a través del software (TCI) "Tool Calling Interface".

Disponibilidad prevista: 2º trimestre de 2016.

**Oficina Comercial y Soporte Técnico en Madrid, Barcelona, Bilbao, San Sebastián, Segovia y Sevilla.**

Telf. Atención al cliente: 902.999.872 Web: [www.dicomat.com](http://www.dicomat.com)